Index of Claims



Application/Control No.

10/815,265

Examiner

Paul W. Schlie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JEPPSEN ET AL.

Art Unit

2186

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>					J		L	L	
		Date									
Cla		$\vdash$		1	!	ate)	<del>-</del>	т	r	_	
l _	Original	۵,									
Final	gi	4/5/06						ł			
II.	<u>.</u>	4									
<u> </u>	<u> </u>	_			L		_	_	_	Ш	
	1	1	_	_	_	_		$ldsymbol{f eta}$		Ш	
	2	1	<u> </u>	乚	L	L		<u> </u>	L_		
<u></u>	1 2 3 4 5	7 7 7			L	_	_	L			
	4		_	L		_					
	5_	7		<u></u>							
	6	1		L				<u>_</u>			
	7	٧	_			<u> </u>		L			
Ĺ	8	1				<u> </u>	L	L			
	9	1									
	10	7 7							Ĺ		
	11	V	$\Box$	Ĺ							
	12		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L	L		L				
	13	1	$\Box$	匚	L		L				
	14	1	Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	L	L			
	15	1	L	L	Ĺ		匚				
	16	1	L								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1						L			
	18	1									
	19	1									
	20										
	21							L	L		
L	22			Ŀ		L	_	<u> </u>		Ш	
	22 23 24 25 26		_					_		Ш	
	24		L	L_	ļ	<u> </u>		_	_	Ш	
	25		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_			
<u> </u>	26			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			
	27				ļ	L			<u> </u>	Н	
	27 28 29			<u> </u>	<u> </u>					Ы	
	29				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	30 31			_	<u> </u>		_		<u> </u> _	Ш	
	31	$\vdash$	_	⊢			<b> </b> -		<u> </u>	Н	
<u> </u>	32 33		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	Н	
	33	<u> </u>	ļ	<del> </del>	<u> </u>		⊢-		<u> </u>	Н	
<u> </u>	34			├—				_	<u> </u>	Н	
<b> </b>	35 36							$\vdash$	_	$\vdash \vdash$	
<b></b>	37			<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	⊢	Н	
-	30		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>				<del> </del>	$\vdash\vdash$	
	38 39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<del> </del>		<b> </b>	-	
$\vdash$	40		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-			<u> </u>		
	41		$\vdash$				<del> </del>	$\vdash$		$\vdash \vdash$	
	42		-				<del> </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	
$\vdash$	43		$\vdash$		$\vdash$	-	├				
<u> </u>	44	H	$\vdash$		-				<del> </del>	$\vdash$	
$\vdash$	45	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$					$\vdash$	
<u> </u>	46	$\vdash$	<del> </del> -	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	
-	47	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	48	H	-	<del> </del>	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	
-	49		-	-		$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
	50	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	

Cla	im					Dat					۱ ۱	Cla	im					Date				_
-10		$\vdash$	Г	1	т:		ř-	Τ	T	Г	1	O IE	****			_	<u>`</u>	1	Ĺ			
100	Original	4/5/06										Final	Original									
	1	1		_	ļ	L	_		_	_			51								_	
	<u> </u>	1	-	-	-	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	┢	1		52	-	_	-		$\vdash$	_		-	
_	2		_	⊢	<u> </u>	├			<u> </u>		1 1			_	<u> </u>	_				_		
	3	٧	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>		ļ	1 1		53		<u> </u>		_					_
_	4	1			ļ	L_	<u> </u>	_			1 1		54						_		_	_
	5	٧					L	L					55				_					
	6	٧		L		L	<u></u>	匚					56									
	7	1				_		L			] [		57									
	8	1	_			<u> </u>	L	L					58					_				
	9	V							L	<u> </u>			59									
	10	7		l									60									
	11	1									] [		61					·				
	12	1				[					] [		62									
	13	1					Π	l	l .		] [		63									
	14	1		Г			Γ				] [		64									
	15	1					Г		Γ		1		65									
	16	1								-	1		66									
	17	1					Г				1		67									
	18	1					П				1 1		68									
	19	1									1		69									
	20								Г		1 1		70					Г				
	21				$\vdash$			$\vdash$	一	$\vdash$	1		71					$\vdash$				
	22	-		一 一	_				$\vdash$	┪	1		72					Т				
_	23			$\vdash$			-	$\vdash$					73		_			_				
-	24			-			<del>                                     </del>			T			74					-	_			
$\neg$	25			_		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		T	$\vdash$			75		-							
┪	26				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_		i i		76						_			-
$\dashv$	27			_	$\vdash$	$\vdash$		_	-	<del>                                     </del>	i i		77									
$\dashv$	28				-		H		$\vdash$	1	1 1		78	-	$\vdash$						$\neg$	
_	29				$\vdash$	┢	-			┰	1 1		79							_	$\overline{}$	
$\dashv$	30			_	┢	╁	┢		<del> </del>		1 }		80								_	-
$\dashv$	31			_		$\vdash$	$\vdash$		╁	┢	1 1		81	-							$\vdash$	
$\dashv$	32			_	-				$\vdash$	┢	1 1		82			_				-		
$\dashv$	33				-	├	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	1 1		83				-	_				$\neg$
$\dashv$	34			-	├─		-			H	1 1		84			-					$\dashv$	Н
-	35			_			<del> </del>		-	$\vdash$	1 1		85	_	-						$\neg$	$\vdash$
-	36									$\vdash$	i i		86							_	$\neg$	Н
-	37			-	$\vdash$	╁─	$\vdash$	-	H	$\vdash$	1 1		87	-			-		_		$\neg$	Н
-	38			-	├				-	$\vdash$	1 1		88								$\neg$	-
-	39			_	<del> </del>					-	1 1		89				_	$\vdash$			-	-
$\dashv$	40				├	-					1 1		90									
-	41		_			-	┝─			-	1 1		91	_							$\dashv$	
-	42		_				├				1 1		92			-					$\dashv$	
+	43		_		$\vdash$	┝	├	<del> </del>			1 1		93									
$\dashv$	44		-	$\vdash$	<del> </del>						1		94	$\vdash$			-	$\vdash$	—			-
$\dashv$	45	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$						1		95	$\vdash$				$\vdash$				$\vdash$
$\dashv$	46	$\vdash$	—	Η-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	1		96		_				-		$\dashv$	$\vdash$
$\dashv$	47	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_			97		-				-	_	$\dashv$	$\vdash\vdash$
$\dashv$	48			<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			98			-					$\dashv$	$\vdash\vdash$
$\dashv$	49		_	-		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		99	$\vdash$				Н	-	_	-	$\vdash$
$\dashv$	50	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1		100	$\vdash$			-	-			-	Н
				_				Щ.	Щ.	I	j l		.50	Щ.				ـــــا	لـــــا			لـــا

Te   De   De   De   De   De   De   De	Cla	aim	Date									
101							Π	Γ	Γ	Γ	М	
102	Final	Origina										
102		101	-					$\vdash$	$\vdash$		H	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		102		$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	П	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		103	_	_	-						П	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		104	$\vdash$	$\vdash$	_	_				$\vdash$		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140   149   140		105	Г	İ	Г						П	
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149		106	l		$\Box$						П	
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		107										
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		108										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111				<u> </u>			L_	<u> </u>	Ш	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		<u> </u>	<u> </u>	ļ. <u>.</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ			<u> </u>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		117	<del> </del>	<del> </del>			ļ	<u> </u>			Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		118				ļ			ļ	_	Ш	
121		119	<u> </u>		_			<u> </u>	<b> </b>	ļ	$\vdash$	
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		122						_		<u> </u>	Н	
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		123		-					<u> </u>	$\vdash$	Н	
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		125						-	-	-	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				$\vdash$	$\vdash$	_				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	$\vdash$	$\vdash$			_			$\vdash$	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				П	
131		129			-		_				П	
131		130										
132		131		Г								
134		132	Г									
134		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135							L			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		L				<u> </u>	L	L	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	L	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$		Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
141		139	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
142 143 144 145 146 147 148 149			_		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н	
143		141	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 144 149 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145		142	<u> </u>				<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	
145					<del> </del>		<u> </u>	-	$\vdash$	<b> </b> -		
146   147   148   149	_	1/15	<u> </u>				-	$\vdash$	Ь—			
147 148 149		145	$\vdash$	<u> </u>	├─	<u> </u>	-	<del> </del>		Ь—	Н	
148 149			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>		Н	
149				<u> </u>	$\vdash$	_	-	H		<u> </u>	$\dashv$	
		149	-	-		-	-					
			H	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>			<del> </del>	$\dashv$	
				٠					<u> </u>	L	لــــا	